

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. министра лесного
хозяйства Кировской области

В. Г. Глушков

« 11 » августа 2023 г.

Акт
Лесопатологического обследования № 58

лесных насаждений Слободского лесничества Кировской области

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный V
2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела, га	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела, га
Роговское	-	30	34(26ч.)	3,1	1	0,9
Роговское	-	30	35(26ч.)	3,1	2	2,0
Роговское	-	31	9(27ч.)	0,3	1	0,2
Роговское	-	31	9(28)	0,2	1	0,2
Роговское	-	31	17(23ч.)	1,4	1	0,3
Роговское	-	31	20(29)	0,7	1	0,7
Роговское	-	31	20(24ч.)	1,8	1	0,2

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 4,5 га.

Кадастровый номер участка: 43:30:000000:1086

Документ о праве пользования: Договор аренды лесного участка, находящегося в федеральной собственности, от 25.09.2013 № 28-36 для использования лесов в целях заготовки древесины. Арендатор ООО «Лестехснаб плюс».

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
Лесничество (лесопарк) Слободское Участковое лесничество Роговское
Урочище (дача) – Квартал 30 Выдел 34 (26ч.) Лесопатологический выдел 1

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

В погибшем в результате ветровала 2019 года насаждении происходит естественное заранивание.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

Бытовыми

промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, м ³	Площадь загрязнения
	длина, м	ширина, м	Высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Обследование проводилось в связи с истечением предельного срока, установленного для проведения СОМ (ВСП) назначенных в 2019 году.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что погибшее в результате ветровала насаждение (ОЗУ «Берегозащитные участки лесов») расположено на крутых склонах оврагов, исключающих применение техники, в следствии природных процессов заросло древесными породами и имеет следующие таксационные характеристики насаждения, приведенные в приложении 1.

Насаждение из подроста не имеет признаков ослабления (СКС – 1,0).

Назначения профилактических, санитарно – оздоровительных мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Роговское	-	30	34(26ч.)	3,1	1	0,9	Б/Н	-

Дата проведения ЛПО 27.07.2023

Дата составления документа 31.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Учайкин Евгений Романович  т. (8332) 64-49-11

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование

Лесничество (лесопарк) Слободское Участковое лесничество: Роговское
Урочище (дача) – Квартал 31 Выдел 17 (23ч.) Лесопатологический выдел 1

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,3 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

В погибшем в результате ветровала 2019 года насаждении происходит естественное зарастание.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми

промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, м3	Площадь загрязнения
	длина, м	ширина, м	Высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Обследование проводилось в связи с истечением предельного срока, установленного для проведения СОМ (ВСП) назначенных в 2019 году.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что погибшее в результате ветровала насаждение (ОЗУ «Берегозащитные участки лесов») расположено на крутых склонах оврагов, в пойме ручья, исключающих применение техники, что представляет невозможным проведение любого вида мероприятий, в следствии природных процессов заросло древесными породами и имеет следующие таксационные характеристики насаждения, приведенные в приложении 1.

Насаждение из подроста не имеет признаков ослабления (СКС – 1,0).


Назначения профилактических, санитарно – оздоровительных мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Роговское	-	31	17(23ч.)	1,4	1	0,3	Б/Н	-

Дата проведения ЛПО 27.07.2023

Дата составления документа 31.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Учайкин Евгений Романович  т. (8332) 64-49-11

1. Визуальное (рекогносцировочное) лесопатологическое обследование
Лесничество (лесопарк) Слободское Участковое лесничество Роговское
Урочище (дача) – Квартал 31 Выдел 20 (29, 24ч.) Лесопатологический выдел 1

Наземное

Дистанционное

1.1. На площади 0,9 га фактическая таксационная характеристика лесного насаждения не соответствует таксационному описанию.

Причины несоответствия:

В погибшем в результате ветровала 2019 года насаждении происходит естественное зарастивание.

Ведомость насаждений с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту

1.2. Лесные насаждения с нарушенной и утраченной устойчивостью выявлены на площади 0 га.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь насаждений, га		Причины ослабления, повреждения
				с нарушенной устойчивостью	с утраченной устойчивостью	
1	2	3	4	5	6	7

Состояние обследованных лесных насаждений приведено в приложениях 1.1-1.4 к Акту в зависимости от метода проведения ЛПО.

1.3. В обследованных насаждениях прогнозируется:

Прогноз	Площадь, га
1	2
Ослабление лесных насаждений	
Усыхание лесных насаждений различной степени	
Развитие очагов вредных организмов	

1.4. Обнаружено загрязнение лесного участка отходами и выбросами:

бытовыми

промышленными

Вид загрязнения	Размеры загрязнения			Объем, м3	Площадь загрязнения
	длина, м	ширина, м	Высота, м		
1	2	3	4	5	6

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оценка текущего санитарного и лесопатологического состояния лесных насаждений, назначенные профилактические мероприятия по защите лесов, заключение о необходимости проведения инструментального ЛПО.

Обследование проводилось в связи с истечением предельного срока, установленного для проведения СОМ (ВСП) назначенных в 2019 году.

По результатам визуального обследования санитарного и лесопатологического состояния установлено, что погибшее в результате ветровала насаждение (ОЗУ «Берегозащитные участки лесов») расположено на крутых склонах оврагов, в пойме ручья, исключающих применение техники, что представляет невозможным проведение любого вида мероприятий, в следствии природных процессов заросло древесными породами и имеет следующие таксационные характеристики насаждения, приведенные в приложении 1.

Насаждение из подроста не имеет признаков ослабления (СКС – 1,0).

Назначения профилактических, санитарно – оздоровительных мероприятий по защите лесов не требуется.

Участковое лесничество	Урочище (лесная дача)	Квартал	Выдел	Площадь выдела	Лесопатологический выдел	Площадь лесопатологического выдела	Вид мероприятия	Площадь мероприятия, га
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Роговское	-	31	20(29)	0,7	1	0,7	Б/Н	-
			20(24ч.)	1,8		0,2		-

Дата проведения ЛПО

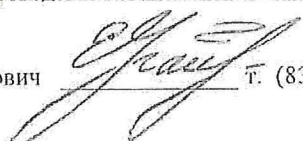
27.07.2023

Дата составления документа

31.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Учайкин Евгений Романович



т. (8332) 64-49-11

Ведомость
участков леса с выявленными несоответствиями
таксационным описаниям.
Субъект Российской Федерации Кировская область
Лесничество Слободское
Урочище (дача) -

Год проведения лесоустройства	Номер квартала	Номер выдела	Площадь выдела, га	Целевое назначение лесов	Категория защитных лесов	ОЗУ	Источник данных	Номер лесопатологическ ого выдела	Площадь лесопатологическ ого выдела, га	Таксационная характеристика лесного насаждения										Заложено пробных площадей	
										Состав	Порода	Возраст	Средняя высота, м	Средний диаметр, см	Тип леса	Плотность	Бонитет	Запас, м ³ /га	Кол-во твб, шт.	Общая площадь га	
2020	30	34 (26ч.)	3,1	Эксплуатационные		Берегозащитные участки лесов	ТО	1	0,9	Насаждение погибшее Сухостой свежий	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
											5Б	60	21	20	МЧ/ВЗ	-	2	-	-	-	-
											20С 2С 1Е	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18
Склон ю-30 Особенности: выявлено ОЗУ «Берегозащитные участки лесов», правовой режим на данном выделе устанавливается в соответствии со ст. 119 ЛК РФ Повреждения насаждения: Ветропалом, год 2019; Береза Естественное возобновление																					
2020	30	35 (26ч.)	3,1	Эксплуатационные		Берегозащитные участки лесов	ТО	2	2,0	Насаждение погибшее Сухостой свежий	5Б	60	21	20	МЧ/ВЗ	-	2	-	-	-	
											20С 2С 1Е	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	20 20 18	
											5БЗ0С2Е 0С Е	10 2 10	2 2 10	2 2 10	0,6 0,6 10	2 2 10	2 2 10	2 2 10	2 2 10	2 2 10	2 2 10
Склон ю-30 Особенности: выявлено ОЗУ «Берегозащитные участки лесов», правовой режим на данном выделе устанавливается в соответствии со ст. 119 ЛК РФ Повреждения насаждения: Ветропалом, год 2019; Береза Естественное возобновление																					
Особенности: состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное																					
Особенности: состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное																					

2020	31	20 (29)	0,7	Эксплуатационные	Берегозащитные участки лесов	ТО	1	0,7	Насаждение пойма Сухостой свежий	95	24 21 23 25	24 24 22 30	К/С3	0,7	2	80
<p>подрост: 10 Е:(25);2 м;2,5 тыс.шт/га подросток Р ЧР Средний Повреждения насаждения, Ветролом, год 2019, Ель. Особенности, выявлено ОЗУ «Берегозащитные участки лесов», правовой режим на данном выделе устанавливается в соответствии со ст. 119 ЛК РФ</p>																
<p>Естественное возобновление</p>																
<p>6ЕП2ОС1Б</p>																
<p>Обособности: состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное</p>																
<p>Насаждение пойма Сухостой свежий</p>																
<p>9Е 1Б</p>																
<p>Е 160 22 26 ТБ/С4 0,5 4 180 Б 100 20 24</p>																
2020	31	20 (24 ч.)	1,8	Эксплуатационные	Берегозащитные участки лесов	ТО	1	0,2	Насаждение пойма Сухостой свежий	20	2	2	ТБ/С4	0,7	2	10
<p>подрост: 10 Е:(15);1 м;1 тыс.шт/га подросток Р ЧР ИВК Средний Повреждения насаждения, Ветролом, год 2019, Ель. Особенности, выявлено ОЗУ «Берегозащитные участки лесов», правовой режим на данном выделе устанавливается в соответствии со ст. 119 ЛК РФ</p>																
<p>Естественное возобновление</p>																
<p>6ЕП2ОС1Б</p>																
<p>Обособности: состав неоднородный, полнота неравномерная, насаждение разновозрастное</p>																
<p>Е 20 2 2 ТБ/С4 0,7 2 10 Б 20 2 2</p>																

Условные обозначения:

ТО – таксационное описание;

Ф – фактические характеристики насаждения;

Исполнитель работ по проведению лесоматологического обследования:

Фамилия, имя, отчество (при наличии): Учайкин Евгений Романович

31.07.2023

Подпись



Результаты проведения лесопатологического обследования лесных насаждений
За май - месяц 2023 года.

Субъект Российской Федерации Кировская область Лесничество Слободское
Участковое лесничество Rogovskoe Уроцище (дача) -

1	2	3	4	5	6	7	8	9							13	14	15	16	17	18	Распределение деревьев по категориям состояния, % от запаса												34	35	36
								19	20		21		22								23		24		25		26		27	28	29	30			
30	31	32	33	34	35	36	37		38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56								
								57																				58	59	60	61	62	63	64	65
30	34 (26ч)	3,1	Эксп. луга цинковые	Категория защитных лесов	ОЗУ	1	0,9		Средняя высота, м	Возраст	Порода	Средняя диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, м3/га	18	100	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Учтывающие	Снежный сухой	Снежный ветровой	Снежный сухой	Снежный ветровой	Старый сухой								
30	35 (26ч)	3,1	Эксп. луга цинковые	Березово-шиповые участки лесов	Березово-шиповые участки лесов	2	2,0	Средняя высота, м	Возраст	Порода	Средняя диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, м3/га	18	100	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Учтывающие	Снежный сухой	Снежный ветровой	Снежный сухой	Снежный ветровой	Старый сухой	Старый ветровой	Старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Полжикт рубке, % от запаса	Вид	Намеченные мероприятия			
31	9 (27ч)	0,3	Эксп. луга цинковые	Березово-шиповые участки лесов	Березово-шиповые участки лесов	1	0,2	Средняя высота, м	Возраст	Порода	Средняя диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, м3/га	18	100	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Учтывающие	Снежный сухой	Снежный ветровой	Снежный сухой	Снежный ветровой	Старый сухой	Старый ветровой	Старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Полжикт рубке, % от запаса	Вид	Намеченные мероприятия			
31	9 (28)	0,2	Эксп. луга цинковые	Березово-шиповые участки лесов	Березово-шиповые участки лесов	1	0,2	Средняя высота, м	Возраст	Порода	Средняя диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, м3/га	18	100	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Учтывающие	Снежный сухой	Снежный ветровой	Снежный сухой	Снежный ветровой	Старый сухой	Старый ветровой	Старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Полжикт рубке, % от запаса	Вид	Намеченные мероприятия			
31	17 (23)	1,4	Эксп. луга цинковые	Березово-шиповые участки лесов	Березово-шиповые участки лесов	1	0,3	Средняя высота, м	Возраст	Порода	Средняя диаметр, см	Тип леса	Плотота	Бонитет	Запас, м3/га	18	100	Без признаков ослабления	Ослабленные	Сильно ослабленные	Учтывающие	Снежный сухой	Снежный ветровой	Снежный сухой	Снежный ветровой	Старый сухой	Старый ветровой	Старый бурелом	Причина ослабления, повреждения	Полжикт рубке, % от запаса	Вид	Намеченные мероприятия			

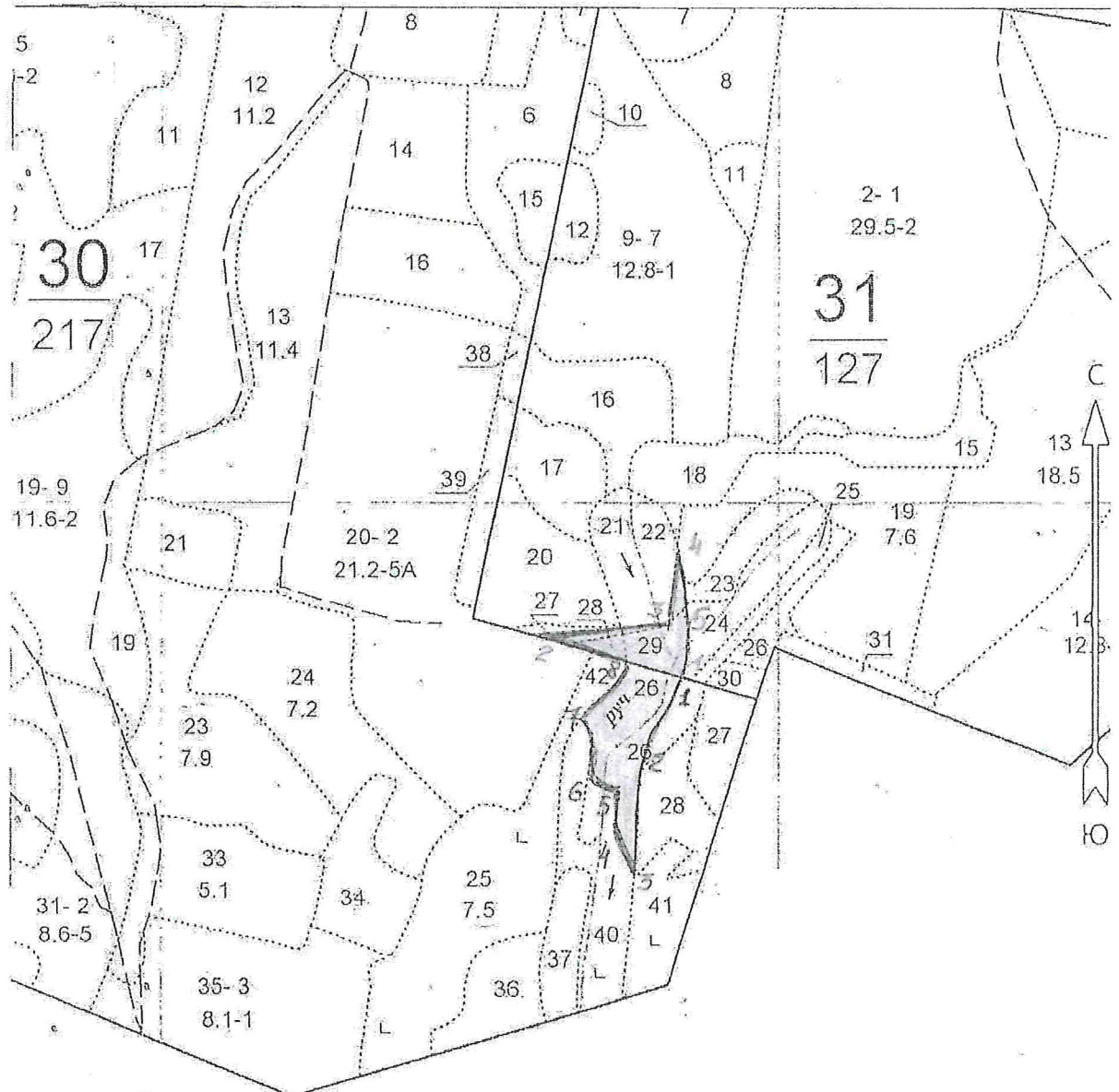
АБРИС участка леса

(расстроенных и погибших насаждений, намеченных в сплошную / выборочную санитарную рубку / без назначения)


Кв. 30 выд. 34(26), 35(26); кв. 31 выд. 9(27,28), 17(23), 20(24,29) на площади 4,5 га Слободского лесничества Роговского участкового лесничества.

Участок находится в свободной от аренды / арендованной территории.

Масштаб 1: 10 000



Условные обозначения:

 - участок, намеченный в сплошную санитарную / выборочную санитарную рубку / без назначения.

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Участник Евгений Романович

(Фамилий, имя и отчество (при наличии), подпись)

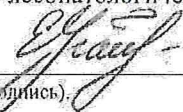
Дата составления документа 31.07.2023 г.

Квартал № 30			Квартал № 31		
Номера точек	Координаты		Номера точек	Координаты	
	N	E		N	E
1	58.57434	50.74138	1	58.57434	50.74138
2	58.57320	50.73805	2	58.57523	50.73547
3	58.57165	50.73783	3	58.57543	50.73792
4	58.57253	50.73734	4	58.57552	50.73892
5	58.57307	50.73748	5	58.57659	50.73917
6	58.57309	50.73654			
7	58.57405	50.73636			
8	58.57495	50.73731			

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Учайкин Евгений Романович

(Фамилия, имя и отчество (при наличии), подпись)



Дата составления документа

31.07.2023г.



Фото 1 Слободское лесничество, Роговское участковое лесничество кв. 30 вид. 34,35 (26)



Фото 2 Слободское лесничество, Роговское участковое лесничество кв. 31 выд. 9 (27,28)



Фото 3 Слободское лесничество, Роговское участковое лесничество квартал 31 вид. 20 (24,29)



Фото 4 Слободское лесничество, Роговское участковое лесничество кв. 31 выд. 9 (27,28)



Фото 5 Слободское лесничество, Роговское участковое лесничество квартал 31 выд. 20 (23,24,29)

Дата проведения ЛПО 27.07.2023
Дата составления документа 31.07.2023

Исполнитель работ по проведению лесопатологического обследования:

Учайкин Евгений Романович  т. (8332) 64-49-11

№ инв. дела	Площадь	Состав леса, пород, деревьев, высота, разрезу, особенности	Ярус	Экспозиция	Возраст	Высота	Диаметр	Класс	Грунт	Бонитет	Тип леса	Площадь	Занесено в кадастр, кв.м			Класс	Занесено в вывозе, кв.м			Хозяйственные мероприятия			
													на I га	общий на вывоз	в т.ч. по составу пород		с	ручей	ели-пих.		Заклещенность	общий	лесной
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24

26 0.9 Насаждение по вывозу
 Сумской еловый 13 21 8 Б 65 21 22 5 6 2 Ч 0.7 170 153 122 2
 851Е1С
 1 Е 18 20
 1 С 20 22
 пород: ЮЕ; (15); 2 м; 1 тис/ш/га по вывозу ЛПР Средний
 Подрезание по вывозу, Вырваном, год - 2019, Береза

27 0.3 Насаждение по вывозу
 Сумской еловый 13 26 8 Б 70 27 26 0 1 К 8 260 52 42 2
 851ОС1Е+Е
 1 ОС 27 28
 1 Е 21 20
 С

28 0.2 Насаждение по вывозу
 Сумской еловый 13 25 8 Б 65 25 24 5 6 1 К 8 260 52 42 2
 851ОС1С+Е
 1 ОС 25 26
 1 С 75 22 26
 Е

29 0.7 Насаждение по вывозу
 Сумской еловый 13 24 5 Б 95 24 24 5 6 2 К 0.7 260 196 98 1
 5Е1П3Б1ОС
 1 П 21 24
 3 Б 23 22
 1 ОС 25 30

30 0.4 Насаждение по вывозу
 Сумской еловый 1 5 5 Б 15 6 6 2 2 2 К 0.5 10 4 2
 2 ОС
 3 Б 15 2 2

породы: ЮЕ; (25); 2 м; 2.5 тис/ш/га по вывозу Р ЧР Средний
 Подрезание по вывозу, Вырваном, год - 2019, Ель
 Особенности: вывозе ОЗУ "Березовицкие участки леса", природный режим на данном вывозе установленный в соответствии со ст. 119 ЛК РФ

породы: Р ЧР Средний

КОПИЯ ВЕРНА
 Е.П. Чижикова Е.П.

